#### BOSE社製スピーカー(DS100F/DS40F)専用



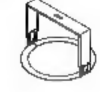
# ボルト吊り取付金具 工事説明書

型番:DS-HB

### ◆安全上のご注意

必ずお守りください

工事の前に必ず次の注意事項よくお読みの上、安全に施工してください。





- ・取付方法・方向はこの説明書に従って施工してください。落下による怪我や破損の原因となります。
  - .

・取付工事は確実な作業が必要ですので、専門工事業者にご依頼ください。

**设** 

強制

- ・設置場所には充分な強度が必要です。スピーカーを含む全質量に耐えられることを確認してください。
- 強用
- ・ボルトやナット領は確実に締め付けてください。落下によるケガや破禍の原因となります。
- GAL NO
- ・取付金具には他の有量をかけないでください。落下によるケガや破損の原因となります。
- 禁止
- 取付金具の分解や改造を行わないでください。落下によるケガや破損の原因となります。





注意 誤った使い方をした時に「傷害を負う可能性または物理的損害のみが想定される」内容です。

取付金具のエッジ部分を手でこすらないでください。ケガの原因となります。



### ◆商品の概要

本製品はBOSE社園天井埋め込み型スピーカーDS100FおよびDS40Fシリーズを設置するとき、天井ボードに直接荷堂がかからないように、アンカーボルト等の吊りボルトを使用して取り付ける金具です。

### ◆商品の仕様

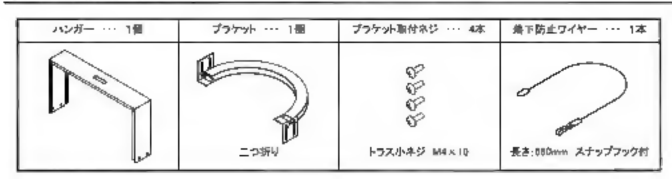
寸 法 :328.2(幅)×324.6(奥行)×225(最大高さ) mm

仕 上 :圧延縄板、メッキ処理(三価ユニクロメート)

面 量 :950 g

# ◆部品の構成

確認してください



## ▶設置のしかた



#### 吊りボルトの長さを決める

天井ポードにゅ287の穴をあけ、中心にM10またはW3/8の吊りポルトを飾るします。(吊りポルト・ナット等は布服品をご用意ください) 使用するスピーカーにより寸法が異なりますので、次表の罵さでポルト・ナットの位置を決めてください。

		スピーカー型名	
	The same of the sa	D\$100F	D\$40F
Α	ポード上面よりナット下	سس 225	225-200 および 180 mm
В	ボード上面よりボルト先端	200 mm	200~175 および 155 mm
C	ナット下よりポルト先端	25 mm	25 mm

M10またはm0/4吊りポルト (市脈晶をご用電ください) ポルト・ナットの高さに注意 は対7の穴をあける。 天井ポード ka .

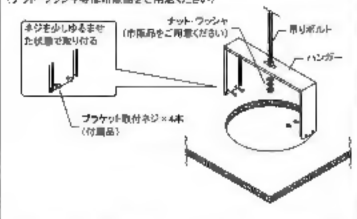
天井仕上面より取付金具を設置する最低必要高さは、A + 15000 + 天井ボード厚みです。

品サポルトは、スピーカー質量(DS199F:5.04g DS49F:3.04g)+取付金異質量(0.85kg)に耐えられる 強度が確保できる所(要物権登体やコンクリートアンカー等)に取り付けてください。

#### 2 ハンガーを取り付ける

付量のブラケット取付ネジ4本をハンガーの内側に少しゆるんだ状態で取り付

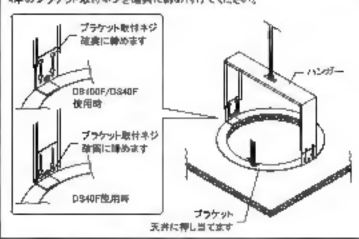
名りポルトにハンガーを取り付けて、ナット・ワッシャで確実に固定します。 (ナット・ワッシャ等は市販品をご用意ください)



#### ブラケットを取り付ける

二つ折りにしたブラケットを天井内で拡げ、ハンガーのネジに引っかけて天井 ボードに押し当ててください。

4本のブラケット取付ネジを確実に締め付けてください。



#### 配線ケーブル・落下防止ワイヤーを取り付けて、スピーカーを金具にセットする

スピーカー上部のカバーブレートを外し、ケーブルを接続してカバーブレートをもと通りにします。(スピーカーの取扱説明書をご覧ください) 付属の第下防止ワイヤーを吊りボルトに取り付けて、スピーカーのフック達し穴に固定します。

開口穴よりスピーカーを天井内に入れ、3節間のアーム国軍ネジを約計方向に暴めて買り付けます。(スピーカーの取扱説明書をご覧ください)

